



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
 PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1191]

नई दिल्ली, शुक्रवार, जून 22, 2012/आषाढ 1, 1934

No. 1191]

NEW DELHI, FRIDAY, JUNE 22, 2012/ASADHA 1, 1934

कृषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

आदेश

नई दिल्ली, 22 जून, 2012

का.आ. 1421(अ).—केन्द्रीय सरकार, उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खंड 20क के अनुसरण में राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीन वर्ष की अवधि के लिए मैसर्स पारादीप फास्फेट लिमिटेड द्वारा विनिर्मित किए जाने वाले निम्नलिखित अनंतिम उर्वरक के संबंध में विनिर्देश नियत करती है, अर्थात् :—

फास्फोजिप्सम (दानेदार)

1. भार के आधार पर आर्दता का प्रतिशत, अधिकतम	15.0
2. भार के आधार पर सोडियम (एनए के रूप में) अंतर्वस्तु का प्रतिशत शुष्क आधार पर, अधिकतम	0.75
3. रंग	हल्का हरा
4. कण आकार-सामग्री का 90 प्रतिशत से अन्यून 4 मि.मी., भा.मा. छलनी से निकल जाएगा और 1 मि.मी. भा.मा. छलनी पर रह जाएगा 1.5 प्रतिशत से अनधिक 1 मि.मी. भा.मा. छलनी से नीचे रहेगा	
5. भार के आधार पर, सल्फर (एस के रूप में) का प्रतिशत शुष्क आधार पर न्यूनतम	13.0
6. भार के आधार पर कैल्सियम सल्फेट डाइहाइड्रेट अंतर्वस्तु का प्रतिशत, शुष्क आधार पर, न्यूनतम	70.0
7. भार के आधार पर फ्लोराइड (एफ के रूप में) का प्रतिशत, अधिकतम	1.0
8. भारी धातु अंतर्वस्तु (मि.ग्रा. प्रति कि.ग्रा. के रूप में), अधिकतम सीसा (पीबी के रूप में)	100.0

कैडमियम (सीडी के रूप में)	5.0
क्रोमियम (सीआर के रूप में)	50.0
निकल (एनआई के रूप में)	50.0
आर्सेनिक (एसओ के रूप में)	10.0
पारा (एचजी के रूप में)	0.15

[फा. सं. 2-1/2012-उर्वरक विधि]

नरेन्द्र भूषण, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agriculture and Cooperation)

ORDER

New Delhi, the 22nd June, 2012

S.O. 1421(E).—In pursuance of clause 20A of the Fertilizer (Control) Order, 1985, the Central Government hereby fixes the specifications in respect of the following provisional fertilizer to be manufactured by M/s. Paradeep Phosphate Limited for a period of three years from the date of publication of this notification in the Official Gazette, namely :—

Phosphogypsum (Granulated)

1. Moisture, per cent. by weight, maximum	15.0
2. Sodium content (as Na per cent. by weight, maximum on dry basis)	0.75
3. Colour	Light Green
4. Particle size - Not less than 90 per cent. of the material shall pass through 4mm IS sieve and shall be retained on 1mm IS sieve. Not more than 5 per cent shall pass through 1mm IS sieve.	
5. Sulphur (as S) per cent. by weight, minimum on dry basis	13.0
6. Calcium sulphate dihydrate content per cent. by weight, minimum on dry basis	70.0
7. Fluoride (as F) per cent. by weight, maximum	1.00
8. Heavy metal content (as mg per kg), maximum	
Lead (as Pb)	100.0
Cadmium (as Cd)	5.0
Chromium (as Cr)	50.0
Nickel (as Ni)	50.0
Arsenic as (As ₂ O ₃)	10.0
Mercury (as Hg)	0.15

[F. No. 2-1/2012-Fert. Law]

NARENDRA BHOOSHAN, Jt. Secy.